



KOPIJA

APSTIPRINU
Ķekavas vidusskolas direktore
Sandra Pugovka

2014.gada 6.novembrī
Rīkojuma Nr.1-16/14/418

DROŠĪBAS NOTEIKUMI ĶĪMIJAS KABINETĀ

Ķekavas vidusskolas izglītojamiem
Gaismas ielā 9

*Izstrādāta saskaņā ar Latvijas Republikas
Ministru kabineta noteikumiem Nr. 1338*

Ķekavā, Ķekavas novadā

Nr.2-15/08/2014

1. Ķīmijas kabinetā drīkst ienākt tikai ar skolotāja atļauju, organizēti, bez grūstīšanās, līdzīgi ņemot stundai nepieciešamos piederumus.
2. Stundas laikā uz soliēm drīkst atrasties tikai nepieciešamie mācību līdzekļi, instrumenti un aparāti.
3. Stundas laikā jābūt disciplinētam un precīzi jāizpilda skolotāja norādījumi.
4. Darbu nedrīkst uzsākt bez skolotāja atļaujas.
5. Pirms darba uzsākšanas, nepieciešams uzmanīgi iepazīties ar tā saturu un izpildīšanas gaitu.
6. Ja darba laikā rodas elektrobojājumi (dzirksteļošana, dūmu vai liesmu parādīšanās), nekavējoties jāpārtrauc darbs, iekārtas jāatslēdz no elektriskā tīkla, par radušos situāciju jāinformē skolotājs.
7. Traumēšanās faktori:
 - 7.1. nekārtīgi nomestas skolēnu somas ejas starp galdiem – iespēja aizķerties un pakrist;
 - 7.2. stikla trauki – iespējama to saplīšana un sagriešanās ar stiklu, veicot eksperimentus, demonstrējumus;
 - 7.3. termiskas traumas, citām sildierīcēm;
 - 7.4. nevienādi grīdas līmeņi (pacēlumi, sliekšņi), slidenas trepes utt. dažādās skolas telpās – pastāv aizķeršanās, pakrišanas iespēja;
 - 7.5. uzturoties gaitenī vai citās skolas telpās, pastāv iespēja gūt traumas, ja negaidīti uzskrien skolēni – iespēja pakrist;
 - 7.6. nepareizu darba paņēmieni un metožu lietošana, tehnoloģijai paredzētu instrumentu un ierīču aizstāšana ar nepiemērotiem darba rīkiem vai priekšmetiem.
8. Ķīmiskie faktori:
 - 5.1. darbs ar ķīmiskiem reaģentiem – saindēšanās iespēja, veicot ķīmiskos eksperimentus, demonstrējumus;
 - 5.2. neatbilstoša ķīmisko reaģentu glabāšana – iespējama saindēšanās no ķīmikāliju izgarojumiem;
9. Uzsākot darbu jāpārliedzinās, ka apgaismojums ir pietiekams.
10. Ja paredzēti praktiskie darbi, demonstrējumi vai jebkuri darbi ar ķīmiskajām vielām, jāuzvelk halāts un jāsigatavo individuālās aizsardzības līdzekļi, kuri būs nepieciešami veicamajam darbam.
11. Lietojot sausā spirta degli, ir jāuzmanās no apģērba un matu saskaršanās ar atklātu liesmu, to nodzēst drīkst tikai lietojot speciālu vāciņu.
12. Karsējot šķīdumus mēģenē, drīkst lietot tikai speciālu tās turētāju, nedrīkst pavērst mēģenes vaļējo galu pret sevi un saviem biedriem.
13. Izpildot darbus, kuri saistīti ar organisko šķīdinātāju karsēšanu, darba vietu nedrīkst atstāt bez uzraudzības.
14. Ķīmiskos reaktīvus nedrīkst noteikt ar garšas palīdzību, tie var būt indīgi un var izsaukt saindēšanos.
15. Atšķaidot koncentrētas skābes, patstāvīgi maisot, pielej skābi ūdenim, nevis otrādi, šim nolūkam izmanto tikai stikla vai porcelāna ķīmiskos traukus.

16. Sārma izšķīdināšanai jālieto stikla vai porcelāna ķīmiskie trauki. Sārmu iemet ūdenī maziem gabaliņiem, pastāvīgi maisot.
17. Izmantojot pulverveidīgas ķīmiskās vielas, tās drīkst ņemt tikai ar speciālu karotīti, nepieskaroties pulverim ar rokām.
18. Nejauši izlijušās vielas un šķīdumus, kuri pēc darba paliek pāri, izlej tikai speciāli šim nolūkam paredzētajos traukos.
19. Strādājot ar stikla traukiem jābūt uzmanīgam, lai tie nesaplīst, ja tomēr tas ir noticis-lauskas nedrīkst vākt ar rokām, bet jāuzslauka ar birsti.
20. Darba laikā saudzīgi jāizturas pret izmantojamo inventāru un iekārtām.
21. **Kategoriski aizliegta smēķēšana un pārtikas produktu uzglabāšana, lietošana kabinetā vai laboratorijas telpā.**
22. Visu nodarbību laiku jāievēro **elektrodrošības prasības**. Nedrīkst pieļaut elektrības vadu pakāršanu uz naglām, izvilkšanu caur sienu atverēm vai velkmes skapju durvju spraugām bez izolācijas caurulēm. Nedrīkst atstāt kailus, neizolētus vadus, ka arī neaizsargātus vadus tādās vietās, kur tos var mehāniski bojāt.
23. Nelietot bojātas elektrības kontaktu ligzdas un dakšiņas.
24. Ja ir izcēlies ugunsgrēks nekavējoties jāziņo Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestam **(VUGD) pa tālr.112**
25. Nedrīkst pamest darba vietu bez skolotāja atļaujas, pēc stundas tā jāsakārto.
26. Ja gūts savainojums vai apdegums, par to nekavējoties jāziņo skolotājam, kurš nepieciešamības gadījumā sniedz pirmo medicīnisko palīdzību. Vai jāzvana Neatliekamajam medicīniskajam palīdzības dienestam **pa tālr.113.**
27. Beidzot darbu:
 - 27.1. pēc stundas jāsakārto sava darba vieta, ja darba laikā bija saskarsme ar ķīmiskām vielām, obligāti jānomazgā rokas ar ziepēm;
 - 27.2. jāizslēdz visas elektroierīces;
 - 27.3. jānomazgā darba virsmas ar siltu ūdeni un ziepēm vai virsmu mazgājošiem līdzekļiem;
 - 27.4. jāizpilda visas personīgas higiēnas prasības;
 - 27.5. individuālās aizsardzības līdzekļi (IAL) jāpārbauda, un, ja nav novēroti bojājumi tajos, tad jānovieto tiem paredzētajā vietā.

Sagatavoja:
Ķekavas vidusskolas
DA un UD speciāliste
Laura Balode